CLAIMS ONLY

10085799 APPLICANT(S)

FILING DATE

				_											ᆚ	23456789012
	AS FILED					Г	AFTER					ER	CLAIM	}		
			⊢					AME	NDME		2nd	AME	NDMEN	<u>r</u>	L	
	├.		IND	•	DE	P.	IN.	D	DE	Р.	INI) .	DEP.	_]		
	1 2	_	1	_	ļ	-					<u> </u>				_ 5	1
	3	_		_	1		<u> </u>		├_		 			_	5	2
	4	_	 	_	 	_	├				<u> </u>			_	5	234567390
	5			_	-		├		-		<u> </u>			_	54	4
	6				1	-	├─-				├ —			_	55	5
	7	_		-	$\dot{\tau}$	_					⊢–			4	56	-
	8	_		\dashv	1						 			4	57	-
	9	_	. 1	\dashv		-		-			 			4	58	-
	10	_	<u> </u>	\dashv	<u> </u>	\dashv		\dashv		-	├			4	59	
	11			+	7	┪		\neg		-		{		4	60	
	12	\rightarrow		7	Ť	7		-		-		-		4	61	-
	13	_		7	1	7		-				-+		4	62	-
	14	_		+	Ť	7		+		┥		-		-	63	
	15	\dashv	1	7	- <u>'</u>	- _i		+		-		-	_		64	
	16	\top		+	1	1	_	+	·	-		\dashv		1 1	65	-
ı	17.			\dagger)	1		\dashv		-+		+		-	66	•
j	18			†	1	Ť		+		\dashv		+		-	67	_
	19	T		T	1	1		+		┪		+		1 1	68	_
Į	20			T	1	Ť		\dashv		7		+		┥ }	69	
[21			1		1		+	-	十		┿		- I	70 71	
[22			Т		1		+		+		╅		1 1	72	-
t	23	\Box				\top		\top		_		+		1 }	73	-
I	24			T		\top		\top	•	+		+		1 1	74	-
Į	25			Ι		T		\top		┰		\top		1 H	75	-
ļ	26	\perp		\prod		T		\top		\top		\top			76	-
L	27	\perp				${\mathbb T}$		T		1		\top			77	-
ļ	28	4		Ŀ		\perp				T		1			78	•
L	29	4		L		L		T				\top			79	-
ŀ	30	4		L		\perp						\top			80	-
ŀ	31	4		L		1		L		\Box		T			81	•
ŀ	32	4		L		\perp				\perp		I		F	82	•
Ļ	33	4		L		1		┸		T		Т			83	•
H	34	4		L		\perp		\perp				Ι		·	84	-
L	35	+		L		L		\perp	- ;	L		$oxed{\Box}$		Ι.	85	
_	36	+		L		╀		Ŀ		\perp					86	•
_	37	┼-		<u> </u>		╀		╄-		丄		L		Γ	87	•
_	38 39	+		<u> </u>		-		1_		1					88	•
-		+		_		┞-		╀-		1		L			89	
_	40	╄				├-		+-		1		_			90	١
_	42	+				-				╄		L			91	1
_	43	╁		_	<u> </u>	├-		-		┞		<u> </u>			92	J
	44	+-				├-		-		_		<u> </u>			93	J
_	45	+			_	_		├-		_		<u>L</u>			94	ı
	46	\vdash				_		├		<u> </u>		L.		<u></u>	95	l
-	47	\vdash	-+			_		 		 		_		<u> </u>	96	ĺ
-	48	\vdash			-	_		-		<u> </u>				<u> </u> _	97	ļ
-	49	-	-+	—.				-		-		_	_		98	
	50		\dashv	-		-	-	-		_			_		99	
T	OTAL	72	+		_				_					<u> </u>	100	
	IND. OTAL		ا ن	_	•			نے ا	Į.						ND.	
- (DEP.	13						_				-		Ť	DEP.	•
ď	OTAL LAIMS	20)									Ė		1	OTAL AIMS	
	_							-	_	_		_		La	AIMS	

IND. DEP. IND. DEP. IND. DEP. ST. DEP. DEP. ST. DEP. ST. DEP. ST. DEP. ST. DEP. ST. DEP. DEP. ST. DEP. ST. DEP. DE		T		*				*				*		
51		-		IN	D.	DE		-		T		L.,		
\$2		5	1		<u> </u>			INI	<u>. </u>	DEI	•	INC	<u> </u>	DEP
\$3 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83		_	├─-		-		├		├					
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 79 80 79 80 81 82 83 64 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100				├─		├—	_	 	_	╀——			_	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 \$0 \$1 \$0 \$0 \$1 \$0 \$0 \$0				-	_	 		<u> </u>		├				
56			_	 		├		<u> </u>	_	├			\dashv	
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			_		_	ļ				<u> </u>	_		_	
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100								<u> </u>		Ļ	_			
59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83								<u> </u>	_		_			
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 67 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			_							<u> </u>	4		_	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 107AL DEP			_				_				4		\perp	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100			\dashv				_		_					
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100	j		-		-		_							
64 65 68 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100	ı	_	-		-		_				\perp		-1	
65	- 1		4				4				_L		T	
66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 707AL IND.	- 1		4		4		_				\Box		Т	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100	- 1		4		4						Т		7	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100	ŀ		4		4				\Box		Т		7	
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	ŀ		4				\perp		\Box		7		╅	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 62 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL DEP	-		4		_		\perp				T		\top	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 62 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL DEP			4		\perp				T		\top		\top	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL DEP	Ļ		1						\Box		7		\top	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	L		ᆚ				T		Т		1		+	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	L	72	┸				Т		T		┪		+	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL DEP	L		\perp				Т		T		\top		+	
76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	L		\perp				Т		\top		1		+	
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	L	75	\perp		\perp						╅		╈	
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL DEP	L	76	\perp		\perp		T		\top		+		╈	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL DEP	L	77					\top		7		1		╈	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91	L	78	\perp		T		\top		7		†		+-	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91	L	79	\perp				7	,			╁		+	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 1100 1707AL DEP	L						Т	. 1	\top		+		+	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 91 90 91	L		Ι		T		Τ	•	1		T		╁╴	
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL DEP	L	82	L				Т		1		1		+-	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 170TAL IND.	L	83			Γ		T	1	\top		1		 	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 170TAL IND.	L	84	Γ		T		T	- !	1		\vdash		╁╴	
96 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 107AL IND. 107AL DEP.	L	85	\mathbf{L}		T		T		1		1			
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 170TAL IND.	L	86	Γ				T		1		1			
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	L	87	Ŀ				1		\top				-	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 170TAL IND. 170TAL IND.	L	88			Г		Т		\top		T		-	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP	L	89			T		Т		Т		┢	-	┝	
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP		90			Π		Г		Т		_		_	
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.		91			Г		Г		\vdash				_	\dashv
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	L	92			Γ		Г		Г		_			\dashv
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.		93			Π						_	\neg		\dashv
96		94									_			\dashv
97 98 99 100 TOTAL IND.		95					Г		_					
98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.		96												
99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP		97						-	\vdash		_		_	
100 TOTAL IND. TOTAL DEP		98							_	\dashv	_	-	_	
TOTAL IND.		99										-+		-
TOTAL IND.	1	00						-		-+	_	-		-
TOTAL DEP.	TO	TAL	_						_		-	\dashv		-
DEP.	ŤĆ	TAL	_		-	•	_		_	•			1	
CLAIMS	D	EP.							_				-	
	ď	AIMS					<u>.</u>							

* MAY BE USED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR ADMENDMENTS

FORM PTO-2022 (1-98)

U.S.DEPARTMENT OF COMMERCE Patent and Trademark Office